

# AVERTISSEMENTS

NES PRATIQUES AGRICOLES







### REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°09 du 09 Avril 1998- 2 pages

# COLZA: stade F1 à G1 Charançons des siliques

Situation

On a passé le cap des 250 captures. Le temps leur est défavorable et les colzas ne sont pas encore au stade sensible. Le vol est actuellement interrompu.

**Préconisation** 

Il est trop tôt pour intervenir.

### **Maladies**

Situation

Malgré les fortes pluies récentes (70 à 100 mm), on n'a pas eu de période favorable aux contaminations de sclérotinia à ce jour, le vent favorisant les ruptures d'hygrométrie. Voir Avertel page 14.

Préconisation

Un traitement à 500 g de carbendazime (matière active) devra être réalisé dès que possible. Votre culture sera ainsi protégée pendant 15 jours. Un renouvellement sera préconisé à terme, si nécessaire (voir bulletins à venir et tableau fongicide au dos).

POIS: stade 4 à 8 feuilles

# **Sitones**

Les morsures sont devenues significatives parfois (note comprise entre 1 et 2).

<u>Préconisation</u>

Une intervention est justifiée si vous atteignez la note 2 avant le stade 6 feuilles ou 10 cm. Voir dossier Avertel page 20.

# CEREALES

BLE : stade 1 à 2 noeuds

Piétin-verse

Situation-Préconisation

Une première contamination tertiaire a élé

BAF

enregistrée en début de semaine, ce qui indique une progression du risque. Les préconisations du dernier bulletin restent valables.

# Maladies foliaires

Situation

ROUILLE BRUNE : La période pluvieuse et la baisse des températures sont défavorables à l'évolution de la rouille présente essentiellement en Charente-Maritime sur les levées précoces.

SEPTORIOSE : Elle est présente sur l'ensemble des parcelles sur 15 % des F3 et 55 % des F4. La période pluvieuse est très favorable à son évolution.

OIDIUM : Les fortes pluies récentes lui sont très défavorables.

Préconisation

- Parcelles ayant atteint le stade 2 noeuds : un traitement doit être envisagé dès que les conditions climatiques et la portance des sols le permettront.
- Autres parcelles : une protection fongicide devra être envisagée d'ici 8 à 10 jours, soit à partir du 18-20 Avril.

Dans tous les cas : utiliser un produit polyvalent à pleine dose.

ATTENTION compte-tenu des incubations en cours et du pouvoir curatif limité des produits sur septoriose, ne pas réduire les doses d'utilisation.

# ORGE: stade 1-2 noeuds Orge de brasserie

La forte pression de rhynchosporiose se maintient; intervenir dès que possible en parcelles non protégées.

# Orge d'hiver

L'helminthosporiose et la rhynchosporiose sont très présentes (sur 25 à 50 % des F4 et 10 à 15 % des F3) ; 10 % des F4 sont en moyenne atteintes par la rouille naine.

Intervenir dès que possible.



### COLZA Maladies:

intervention sclérotinia

POIS Sitones: activité en hausse

BLE Maladies foliaires : fort risque septoriose

Service Régional de la Protection des Végétaux S6580 BIARD

**2** -05 49 62 98 25 Fax: 05.49.62.98.26

Imprime à la station d'Avertissements Agricules de POITOU-CHARENTES

e Directeur-Gérant ... JUILLARD CONDAT

Publication périodique C.P.P.A.P. n° 2139 AD ISSN n\*(12294 470)

0

		5
	. (	٥
		7
	12	
	15	2
	12	7
	7	4
	F	=
	2	_
1	ç	5
	U	2
١	3	>
١	7	4
١	-	3
1	Ь	2
ı		)
ı	7	J
ı		4
ı	U	2
ı	Ç	į
ı	U	2
ı	U	2
ı	Č	ī
1	-	i
ı	^	•
ı		•
ı	MOICIDES AUTORISES SUR COLLA	5
۱	2	-
ı		
I	6	ı
ı	D	-

Specialities	31	31	31	250 g/l procymidone + 167g/l carbendazime	Sumitil	
Specialities	BàTB	31	3L <b>B</b>	175 g/l lprodione + 87.5 g/l carbendazime	Pacha	
Bavistine FL  Bot Flo  Bavistine FL  Bot Flo  Bo	1			250 g/l vinchlozoline + 165 g/l carbendazime	Calidan	_
Specialities				50 % procymidone	Kimono PM	
Specialités				500 g/l procymidone	Kimono	
Bavistine FL Bitor Flo Bit				50 % procymidone	Sumiclex liquide	
Specialités   S00 gl carbendazime   S00 gl manèbe + 150 gl thophanate-méthyl   S00 gl carbendazime   S00 gl prochioraze   S00 gl carbendazime   S00 gl prochioraze   S00 gl prochioraze   S00 gl carbendazime   S00 gl prochioraze   S00 gl carbendazime   S00 gl prochioraze				250 g/l iprodione	Kidan	
Bavistine FL Bior Fio Dougl carbendazime Bior Fio Bor Fio Bior Fio Bior Fio Bor Fio Bior Bior Bior Fio Bior Bior Fio Bior Bior Bior Bior Bior Bior Bior Bior				50 % iprodione 500 g/l iprodione	Rovral aqua flo	
Specialites				500 g/l vinchlozoline	Ronilan Fi	
Specialités   S00 g/ carbendazime		0.75 Kg 0.75 Kg	0.75 Kg	10.6 % cyproconazole + 60 % thiophanate methyl		
Bavistine FL Bitor Fto Dog of carbendazime Dog		1.5L	1.5L	10.6 % cyproconazole + 60 % thiophanate methyl		
Specialités   500 g/l carbendazime   500 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/   500 g/l manébe + 150 g/l tarbendazime   1.5 g/l manébe + 150 g/l tarbendazime   1.5 g/l manébe + 150 g/l carbendazime   1.5 g/l manébe + 150 g/l manébe + 150 g/l manéb		1.5 L	1.5 L	213 g/l prochloraze + 40 g/l fenbuconazole + 80 g/l carbendazime	Fanyl Canola	
Specialités   S00 g/l carbendazime   Sporiose   Sporiose   Storiose   Stori	1	1.5L	1.5L		Indar Mega, Myriade	
Specialités   Sporiose   Sporio		1,5 [	1.5 L	300 g/l prochloraze + 80 g/l carbendazime	Troika	
Specialités   Sporiose   Sporio		1,5	1,5 -	300 g/l prochloraze + 80 g/l carbendazime	Sportak PF HF	
Specialités   Superiose   Su		100	10	300 g/l prochloraze + 80 g/l carbendazime	Pyros PF	BMC
Specialités   Sop g/l carbendazime				37.5 g/l fenbuconazole + 100 g/l carbendazime	Sargass	+
Specialités   Supriose   Suprio	BÀTB	1-		37 5 c/l feshi constale : 100 -// - 1 - 1	Polka	IMIDAZOLE
Bavistine FL Brior Flo Brior Specialités Brior Specialités Soo g/l carbendazime Soo g/l carbendazime Soo g/l carbendazime Soo g/l carbendazime Peltar Peltar 10 Norsine Peltar 10 Alto Politar Peltar 10 Alto Politar Politar Solima Alto Politar Politar Politar Politar Politar Politar Politar Politar 10 Alto Politar Politariatol + 250 g/l carbendazime Politar		0,8 L		250 g/l flusilazole + 125 g/l carbendazime	Alert	סט
Specialités   Sou g/l carbendazime   Sou g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/   Sou g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/   Soulima   Soulimazole	,	0.8 Kg		250 g/l flusilazole + 125 g/l carbendazime	Punch CX et CS	1
Bavistine FL Brior Flo Brior Flo Feltar Feltar Fologyl carbendazime Feltar 10 Norsine Sollma Forizon EW et HF Friade Forizon EW et HF Fulbero Impact RM Feltow Felt		21	25	15.6 % difénoconazole + 31.2 % carbendazime	Eria Gel, Primege	
Bavistine FL Brior Flo Brior Flo Stop g/l carbendazime Peltar Peltar Peltar Politine	18	21	21	62.5 g/l difénoconazole + 125 g/l carbendazime	Quatel, Trial	
Bavistine FL Brior Flo Feltar Pettar Pettar 10 Norsine Alto Paindor Solima Friade Fria	<b>1</b> B	<b>-</b> i		117 g/l flutriafol + 250 g/l carbendazime	Eria	
Bavistine FL Brior Flo Soo g/l carbendazime Brior Flo Peltar Pettar flo Norsine Alto Paindor Solima Alto Prizon EW et HF Sportak EW Pyros Libero Impact Bavistine FL Sol g/l carbendazime Sol g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/ 100 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/ 100 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/ 100 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/ 21.6 % cyproconazole 21.6 % cyproconazole 240 g/l cyproconazole 250 g/l tébuconazole 125 g/l flutriafo/ 125 g/l flutriafo/ 125 g/l flutriafo/ 125 g/l flutriafo/ 127 g/l tébuconazole + 133 g/l carbendazime 128 g/l flutriafo/ 129 g/l flutriafo/ 139 g/l carbendazime 139 g/l flutriafol + 200 g/l carbendazime 139 g/l carbendazime 139 g/l flutriafol + 200 g/l carbendazime 139 g/l carbendazime 139 g/l flutriafol + 200 g/l carbendazime 139 g/l carbendazime		1-1-2-1	1	117 g/l flutriafol + 250 g/l carbendazime	Impact RM	
Bavistine FL Brior Flo Foltar flo Norsine Alto Paindor Folima Alto Politar Folima Alto Politar Forizon EW et HF Pyros Libero  Libero  Specialités  Son g/l carbendazime 500 g/l carbendazime 500 g/l carbendazime 500 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/ 300 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthy/ 21.6 % cyproconazole 21.6 % cyproconazole 21.6 % cyproconazole 250 g/l tébuconazole 125 g/l flutriatol  Sportak EW  1.33 L		1 25		94 g/l flutriafol + 200 g/l carbendazime	Impact H	
Bavistine FL Brior Flo Foltar flo Norsine Actives  Solima Folima	ı			167 g/l tébuconazole + 133 g/l carbendazime	Libero	
Bavistine FL Brior Fio Peltar Peltar Politor Norsine Alto Palindor Solilma Politor Pol			1.33 L	450 g/l prochloraze	Pyros	
Bavistine FL Brior Flo Peltar Peltar flo Norsine Alto Paindor Solima Horizon EW et HF  Bavistine FL Bavistine FL Solima Bavistine FL Solima Solima Solima Solima Solima Feltar Feltar Solima Feltar Feltar Solima Feltar Fe	ı		Ī	125 g/l flutriafol	Sportak FW	IMIDAZOLE
Bavistine FL Brior Flo Peltar Peltar flo Norsine Alto Paindor Paindor Solima Horizon EW et HF  Solima	BàTB	÷ =		250 g/l tébuconazole		00
Bavistine FL Brior Flo Peltar Peltar flo Norsine Alto Paindor Solima  Cylindro Sporiose Spori		0,33 L		250 d/lt/plocalatore	- 1	TRIAZOLE
Bavistine FL Brior Flo Peltar Peltar Posine Alto Posine Position P	m	0.8 L 0,33 L	0.8L 0.33L	21.6 % cyproconazole	Paindor Solima	
Bavistine FL 500 g/l carbendazime Flo nombreuses spécialités 500 g/l carbendazime 500 g/l carbendazime 500 g/l carbendazime 500 g/l carbendazime 500 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthyl 300 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthyl 300 g/l manébe + 150 g/l thiophanate-méthyl				g/i thiophanate	Alto	
Bavistine FL 500 g/l carbendazime FO g/l carbe				thiophanate	Peltar flo Norsine	
Bavistine FL 500 g/l carbendazime 500 g/l carbendazime 500 g/l carbendazime			i	500 g/l carbendazime	Peltar	Carc
Pecialités Mátiéres Actives Cylindro sporiose				500 g/l carbendazime	Brior Flo	BEO
	ğ	cercosp	sporiose	Matiéres Actives	Specialites  Bavistine Fi	